Index	-£		ima
MODEX	OI	(.IH	11112



Application No. Application No. STI

Edward J. Cain 1714

Applicant(s)	
STEVENSON ET	AL.
 Art Unit	
4744	

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)CancelledRestricted

N Non-Elected
I Interference

Examiner

A Appeal
O Objected

								Į		
	•					\'1 -				
Cla	nim				<u>L</u>	Date				
	<u> </u>	_								
Final	Original	2/4/04								
iΞ)rię	2/4								
	_1	1								
	1 2 3 4 5 6 7	1								
	3	0								
	4	0		-						
	5	0								
-	6	1								
	7	=								
	8	:								
<u> </u>	9		_	<u> </u>						H
	10	╂	_					 	 	\vdash
	10	-	-					\vdash	\vdash	
	40	+		_		\vdash			 	$\vdash\vdash$
<u> </u>	12	1	<u>.</u>		_	-			-	$\vdash\vdash$
	13	=						_	-	\vdash
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17	ļ—		-						$\vdash\vdash$
	15	_			_	- : -	-	-		
	16	ļ		<u> </u>		_	_	<u> </u>	 	\vdash
	17	<u> </u>		<u> </u>				-:		
	18		_		_	<u>.</u>		<u> </u>		$\vdash\vdash$
 	19	 —	<u> </u>		<u> </u>			ļ		\square
	20	<u> </u>		ļ	ļ		_	ļ		
	21	ļ		<u> </u>	<u> </u>		ļ <u> </u>		ļ	\square
	22	 _		ļ						\square
	23	_	<u>.</u>	_	<u> </u>			ļ	_	
<u>.</u>	24	_	_			_			-	
	25	 -		<u> </u>	-		<u> </u>		_	
·	26	<u> </u>		<u> </u>	·		\vdash	<u>.</u>	 -	
	27		-	_	<u> </u>			-	┝	-
	28		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ
	29	-			<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	
	30	_		_		_	<u> </u>	_	┡	
	31	ļ	<u> </u>	ļ		<u>. </u>			<u> </u>	
ļ	32	<u> </u>					<u> </u>	ļ	<u> </u>	-
	33	<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_	_	ļ	ļ
	34	<u> </u>	_	_	_		_		 	
	35	ļ	<u> </u>	_	ļ		ļ			₩
	36	 	ļ	<u> </u>	_	ļ		_	ļ	₩
	37	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	38		<u> </u>		_	ļ			 	<u> </u>
	39	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ļ	ļ
	40	<u> </u>	ļ			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	41	<u> </u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		igspace
	42	_		ļ				<u> </u>	<u> </u>	igspace
	43		_	<u> </u>		ļ	_	ļ	_	<u> </u>
	44	<u> </u>		<u> </u>		lacksquare	<u> </u>	$oxed{igspace}$	$oxed{igspace}$	<u> </u>
	45						_	lacksquare	<u> </u>	igspace
	46						L	<u> </u>	<u> </u>	
	47									
	48							<u> </u>		
	49									<u> </u>
	50									

Cla	im					 Date				
	- 1					-1				
-	Original		-							
Final	. <u>p</u>		j						- 1	
፲	5									
	~									
	51									
}	52	一							_	
	52							-		
	53	_								
	54								I	
	55						i			
	56								ļ	
	57						\neg			
	58									_
					\vdash					•
	59							\dashv	<u> </u>	
	60					_		\blacksquare		
	61]		,
	62	,								
	63	-								
	64			_	<u> </u>					
-	GE							-		
	65			_		\vdash				
	66									
	67									
	68									
	69									
-				┢						_
	70					-			-	
	71					<u> </u>				
	72				_					
	73									
	74									
	75									
-	76					\vdash			_	
			—	┝	 	_				
	77		<u> </u>		ļ <u>-</u>					
	78		L	ļ						
1.	79			ļ						
	80									
	81									
	82		-	<u> </u>				_		
		—	 	\vdash	 		-			—
<u> </u>	83		 —	-	-	_	<u> </u>			
	84		<u> </u>	ļ		_				
	85			L						
	86				L					
	87		Γ							
	88		t		1	T	_			\vdash
}		\vdash	\vdash			\vdash	_	-	 	
-	89	 —	<u> </u>			├-			\vdash	\vdash
	90	<u> </u>		ļ	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>
	91									
	92	_					_		•	
	93			1	1					
	94	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	一		
		-	-	\vdash	\vdash	\vdash				
	95	-		_	_	\vdash	-		 	
	96		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	97									
	98									
	99			1	1					
}	400	 	\vdash	1	-	 	-		\vdash	

100

Cla	aim					ate				
Final	Original						;			
	101					\neg		-		\neg
	102		$\neg \uparrow$							
	103									
	104			_						\neg
	105									
	106									
	107									
	108									
	109						_			
	110									
	111									
	112									
	113	\square								
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116									
	115	-								\square
	116	$\vdash \vdash$								
11	117							-		
	118 119				<u> </u>			,	-	
		-					_			-
	120							<u> </u>		
	121						 .			\dashv
	122 123								\vdash	
	123			\vdash		 -	 	\vdash		
	125	\vdash					 			
	126	_								
	127									
	128									
·	129							_		
	130									
	131									
	132						<u> </u>	ļ		Щ
	133	ļ				<u> </u>			<u> </u>	
	134	_						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	135			<u> </u>				_		
	136	-		_	_					\vdash
	137 138	 	 -	-						\vdash
	139	-					_	-		
	140		\vdash		-				╁	
<u> </u>	141			╁		 	 			-
	142			\vdash	-				 	
*	143									
	144									
	145									
	146									
	147			<u> </u>					ļ	
	148		<u> </u>				<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
	149		_		_	_	ļ	 		\square
	150	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>